

# Rapport public Parcoursup session 2023

Lycée Saint Joseph - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux

## Les données de la procédure

Les données de la procédure correspondent aux données de la phase principale, calculées au 07 juillet 2023.

Formation d'affectation	Jury	Groupe	Nombre de places proposées	Nombre de voeux confirmés	Nombre de propositions d'admission en procédure principale	Rang du dernier admis en procédure principale	Taux minimum boursier	Taux bac pro
Lycée Saint Joseph - BTS - Production - Cybersécurité, Informatique et réseaux, EElectronique - Option A : Informatique et réseaux	Jury par défaut	Autres candidats	2	511	17	22	4	10
	Jury par défaut	Bacheliers professionnels toutes séries	19	24	24	24	4	10
	Jury par défaut	Bacheliers technologiques toutes séries	19	29	28	28	4	10

# Le rappel des caractéristiques de la formation

## Attendus nationaux

S'intéresser aux réseaux de communication de données et à la cybersécurité, aux systèmes embarqués, au cloud computing et à la programmation des systèmes

Avoir de l'appétence pour le travail en équipe dans le cadre d'une démarche de projet

Disposer de compétences scientifiques et technologiques pour exploiter des résultats d'essais, de test, de simulations, de réalisations

Disposer de compétences en matière d'expression écrite et orale y compris en anglais pour communiquer et argumenter

## Conditions d'inscription

Les candidats, titulaires ou en préparation d'un baccalauréat français ou d'un titre admis en équivalence, sont autorisés à s'inscrire.

## Contenu et organisation des enseignements pour la formation

### PROGRAMME ET CONTENU DE LA FORMATION

Culture Générale et Expression

3 H

Langue Anglaise

2 H

ESLA : enseignement spécialité en langue anglaise et co-intervention

1H

Mathématiques

3 H

Sciences physiques

6 H

Informatique et réseaux

14 H

La formation comprend 6 semaines de stage. Ce stage donne lieu à un rapport rédigé par l'étudiant qui sert de support à une épreuve lors du passage du BTS.

Une équipe de professeurs encadre des projets innovants faisant appel à de la haute technologie.

- Reconnaissance des voitures par badge passif (carte RFID, technologie TAG anticollision) dans le cadre des 24 heures de Saint JO.
- Développement logiciel en partenariat avec la société VALEO (Archivage de programmes de machines-outils à Commande Numérique via le réseau Intranet de l'entreprise – transmission d'informations)

# Les modalités d'examen des vœux

## Les modalités d'examen des vœux

Les vœux sont examinés par commission selon la série de bac d'origine (Voie Pro, Voie générale, Voie Techno) Les critères suivants sont pris en compte : - Notes dans l'ensemble des matières - Evolution des notes sur le cycle scolaire - Implication - Motivation Le responsable pédagogique du secteur assure le classement général des candidatures retenues dans le cadre de la capacité offerte.

## Avez-vous eu recours à un traitement algorithmique ?

Aucun traitement algorithmique n'a été mis en œuvre par la commission d'examen des vœux.

# Enseignements de la session et conseils aux candidats

## Enseignements de la session et conseils aux candidats

Les candidatures à l'entrée dans cette spécialité sont bien souvent très supérieures en nombre au nombre de places offertes. Ont été privilégiées cette année les candidatures mettant clairement en avant l'intérêt pour le domaine visé et la cohérence avec le parcours d'études déjà engagé. Nous recommandons aux candidats de sortir de la lettre de motivation "modèle" pour bien y exprimer l'intérêt qu'il porte pour cette formation dans le cadre de son projet général d'orientation et de formation. En cas de réorientation nous conseillons de bien développer dans la lettre de motivation une explication claire et rationnelle du choix.

# Tableau Synoptique

Champs d'évaluation	Rappel des critères généraux	Critères retenus par la commission d'examen des voeux	Eléments pris en compte pour l'évaluation des critères	Degré d'importance des critères
Résultat académique	Notes en Mathématiques Notes de Sciences Physiques Note d'Anglais	Appréciations des professeurs	Notes des bulletins de 1ère et de Terminale	Important
Compétences académiques, acquis méthodologiques, savoir-faire	Avis des professeurs	Appréciations des professeurs sur la fiche avenir	Appréciations des professeurs sur la fiche avenir	Important
Savoir-être	Aucun critère défini pour ce champ d'évaluation			
Motivation, connaissance de la formation, cohérence du projet	Motivation	Cohérence du projet de formation en amont, explications de la motivation du choix	Projet de formation motivé	Important
Engagements, activités et centres d'intérêt, réalisations péri ou extra-scolaires	Attrait pour les nouvelles technologies, l'univers du numérique	NC	Hobbies, expériences, associations etc..	Complémentaire

**Signature :**

Philippe DESCAMPS,  
Proviseur de l'établissement Lycée Saint Joseph